



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América

Facultad de Ingeniería Industrial

Escuela Profesional de Ingeniería Industrial

**Optimización del método de selección y evaluación de
los proveedores de materiales de Gloria S.A. planta
Huachipa**

TESIS

Para optar el Título Profesional de Ingeniero Industrial

AUTOR

Joel Octavio DÍAZ LLEMPÉN

ASESOR

Dr. Orestes CACHAY BOZA

Lima, Perú

2015

Referencia bibliográfica

Díaz, J. (2016). *Optimización del método de selección y evaluación de los proveedores de materiales de Gloria S.A. planta Huachipa*. [Tesina de pregrado, Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Facultad de Ingeniería Industrial, Escuela Profesional de Ingeniería Industrial]. Repositorio institucional Cybertesis UNMSM.



271

UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

ACTA N°031-DAcad-FII-2015

SUSTENTACIÓN DE TESINA PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

El Jurado designado por la Facultad de Ingeniería Industrial, reunido en acto público en el Auditorio de la Facultad de Ingeniería Industrial, el día **Viernes 18 de Diciembre de 2015**, a las 14:00 horas, se dio inicio a la sustentación de la tesina:

**“OPTIMIZACIÓN DEL MÉTODO DE SELECCIÓN Y EVALUACIÓN DE
LOS PROVEEDORES DE MATERIALES DE GLORIA S.A. PLANTA
HUACHIPA”**

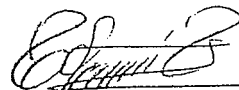
Que presenta el Bachiller:


DÍAZ LLEMPÉN JOEL OCTAVIO


Para optar el Título Profesional de Ingeniero Industrial en la Modalidad:
Perfeccionamiento Profesional.

Luego de la exposición, absueltas las preguntas del Jurado y siendo las 15:15' horas se procedió a la evaluación secreta, habiendo sido aprobado por Unanimidad con la calificación promedio de dieciocho, lo cual se comunicó públicamente.

Ciudad Universitaria, 18 de Diciembre del 2015


DRA. GARCÍA ZAPATA TEONILA DORIA
Presidente


ING. REYNOSO BARBOZA CÉSAR
Miembro


DR. CACHAY BOZA ORESTES
Asesor

El documento digital no contiene resumen de autor